Index of Claims

Application No.

10/619,717

Examiner

Daniel J. Jenkins

Applicant(s)

VATCHIANTS, SERGUEI

Art Unit

1742

√ Rejected
= Allowed

\_ (Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

CI	Τ.	Date									
<u> </u>		T	Τ	7	Т	Ť	Ť	T	Т	Т	
Final	Original	8/8/04			1						
	1	=		1	1	T	_	$^{\dagger}$	1	$\vdash$	
	2	IT	T	T	1-	T	+	T		1	
	3	17	1	T	1	1	1			1	
	4	П	Т	Ī		T		Т	Т		
	5	17	T	T	1	Τ	1	T			
	1 2 3 4 5 6 7	11	T	Т	1	$\top$			1		
	7			l		T	Т	T	T		
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30						1	İ			
	9		Г				T			П	
	10									П	
	11					1			Ì		
	12			1				T			
	13		L		L	L					
	14	L									
l	15	L	L_	_							
	16	1_				L					
	17	=	L								
	18	1	1								
	19			_	L						
	20	П	<u> </u>	_			L				
	21	$\perp$									
	22	$\perp$	_	L		L					
	23	Ш		L.							
	24	Ш		L	<u> </u>						
	25	11_	L	_			_				
	_26_	1			<u> </u>		↓_		<u> </u>		
	_27	1		ļ	_	_	ــــ	_	L		
	28	Η-	<u> </u>	<u> </u>		_	١_	<u> </u>			
	29	1		_	_	╙	4	ļ			
	30	1	-	<u> </u>		ļ	<del> </del> _	ļ.,			
	31	Н,	/	_			₩	_		$\perp$	
	32	V	_	<u> </u>	-	┝		├—		$\dashv$	
	33 34	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<del> </del>	1	├—	$\vdash$		
	35	_	<u> </u>	-	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u> _	Н	_	
	36		<u> </u>		<u> </u>	-	┼-	╁		4	
	37	-	_			-	⊢	⊢	-		
	37 38	$\vdash$	-		-	-	$\vdash$	-	-	$\dashv$	
	39					$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	
	40	$\dashv$	-			<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$	$\dashv$	
	41	$\vdash$	_		_	-	$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$	
	42		-			-	-	_		$\dashv$	
	43		-	$\vdash$	-	$\vdash$			$\vdash \vdash$	-	
	44	-				-	<del>                                     </del>	H		$\dashv$	
	45	ᅱ		$\vdash$			<del>                                     </del>		$\dashv$	$\dashv$	
	46	-	$\dashv$	$\neg$	_	-	$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$	
	47	_	$\dashv$					$\vdash$	-+	$\dashv$	
	48	寸	$\neg$					$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	
	49								$\dashv$	$\dashv$	
	50	-						-	_	$\dashv$	
1							L	LJ			

Claim						Da	ate	•			
Final	Original										
<u> </u>		ļ.,	1	$\perp$	-	+	4		L	╄	1
$\vdash$	51 52 53 54 55	-	╁	╁┈	+	+	4			Ͱ	-
<b>-</b>	53	┢	-	+	+	┿	┪		┢	╁	╀
	54	$\vdash$	╁╌	$\vdash$	╁	+	+		-	$\vdash$	┢
	55		T	┼	$\dagger$	+	1		<u> </u>		╆
	56	-	t	1	T	T	7		<u> </u>	1-	T
	57					T	7			1	T
	58	_									
	59	_		L		l	4				
	60	_	┡	↓_	ļ.,	_	4			ļ_	1
-	61	<u> </u>	L	├-	╀	1	4		_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	62 63			├-	┿	╀	+		-	<u> </u>	⊢
	64		1	┼	-	-	+		_	Ͱ	$\vdash$
	65	-	$\vdash$	$\vdash$	+	╁	+	_	<u> </u>	┢	-
	66			┢	+	╁	+		-	╁	┢
	67			<u> </u>	t	1	Ť	_	_		T
-	68				Τ	1	T			<u> </u>	
	69						T				Ī
	70						I				
	71_		_	L	L	L	1				
	72		_	ļ	<u> </u>	1	1				_
ļ	/3				ـ	-	4	_			_
	73 74 75 76 77		-	-	H	-	+	_		<u> </u>	-
$\vdash$	76		-	_	┝	╁	+	-			-
	77				╁╴		+	┪			
	78			Г	1	t	T				
	79				Г	T	T				
	80										
<u></u>	81 82		<u> </u>		L	ļ.,	$\perp$				_
ļ	82	_				L	ļ	_			<u> </u>
	83	_			-	╄-	+	$\dashv$			
	84 85	$\dashv$		_		╀	+				
	86	$\dashv$			-	├	╁	-1	_	-	_
	87	$\dashv$	_		-	<del> </del>	+	-	$\dashv$		
	88	T			-	$\vdash$	+	T	$\neg$		
	89	$\neg$	_			Г	T	$\forall$			
	90						Ť				
	91						I				
	92	_			<u> </u>	Ĺ	Ţ				$\Box$
	93	$\dashv$		_	-	<u> </u>	1	4		_	
	94 95	$\dashv$				<u> </u>	+	4	$\dashv$		
	96						+	$\dashv$	$\dashv$		-
	97	+		_	_	$\vdash$	╁	+	$\dashv$	-	
	98		$\dashv$	-	_	├-	t	+	$\dashv$	-	$\dashv$
	99	7	7			-	t	$\dagger$	+	$\dashv$	ㅓ
	100						Ť	1			$\exists$
						_	_				

Claim         Date           E         E           D         101           102         103           104         105           106         107           108         109           110         111           112         113           114         115           116         117           118         119           120         121           122         123           124         125           126         127           128         129           130         131           131         132           133         134           135         136           137         138           139         140           141         142           143         144           144         145           146         147           148         149           150         150	CI	aim	Γ				Da	te.			
101		1	$\vdash$	Τ	T	Т	7	Ť	Т-	Т	Т
102	Final	Original									
103		101							<u> </u>		
104		102		L				I			
105		103	_	┡	↓_	╄.	_	╄	_	ļ	<u> </u>
106		104	-	-	-	$\bot$	1	╄	↓_	┺	<u>L</u> .
107		105	ļ	├_	╀	$\vdash$	+-	╄	-	┡	ــــ
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		106	H	┝	╁-	╄	+	+	+-	├-	<b>Ļ</b> _
109	<u> </u>	107	┝	H	-	╁╴	╁╌	+	-	╁	┾
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149		109		╁	╁	+	+	+	-	╁-	
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149		110		$\vdash$	$\vdash$	1	+	╁╌	-	1-	┝
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		111		T	T	T	1-	†		1-	$\vdash$
113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		112					1	T	$\vdash$		
115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		113									
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	_	ļ	L	L		$\Box$		$\perp$	$\Box$
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115			L	_	$\perp$	_	<u> </u>		Ш
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	<u> </u>	116		$\vdash$	<u> </u>	1	1	ļ.	$oldsymbol{\perp}$	<u> </u>	$\perp$
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	<u> </u>	11/	١	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	-	Ш
120	<del>  </del>	110		_	-	-	+	+	⊢		$\vdash$
121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       140		120			├		╁	┼-	┢		$\vdash$
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		-		-	╁	1-	╁┈	$\vdash$	H
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		-	_	H	+-	-	╁	-	$\vdash$
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123			<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		
126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   148   149   140		124				一	1	1		<del> </del>	
126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   148   149   140		125							T		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126						L			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127			_	ļ	ļ	L.			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128			L		L	_	ļ		Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129				-	<u> </u>	L	<u> </u>		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	_		_	-		-	-	_	Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	_		_	-	╁		<u> </u>	_	$\dashv$
134	-	133			-		╁	<del>  -</del>	┢		
135		134				-	<del>                                     </del>	-		$\vdash$	$\dashv$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135					T	-			$\dashv$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136 l									$\dashv$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	_			_	_		Ш		
142 143 144 145 146 147 148 149			4		_	_	-		Ш		_
143 144 145 146 147 148 149				-		<u> </u>	<u> </u>	H	$\vdash \vdash$	_	4
144 145 146 147 148 149			$\dashv$				H	-			$\dashv$
145 146 147 148 149	-		_	$\exists$				-		-	$\dashv$
146 147 148 149	_		$\dashv$	-			H				$\dashv$
147 148 149			$\dashv$						$\dashv$	_	-
148 149			1	7		_				$\dashv$	$\dashv$
									$\neg$	$\dashv$	$\neg$
150											
		150	$oldsymbol{\mathbb{I}}$								